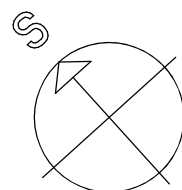


LEGENDA:

- PŘÍVODNÍ OCELOVÉ ČTYŘHRANNÉ NEBO KRUHOVÉ POTRUBÍ  
----- ODVODNÍ OCELOVÉ ČTYŘHRANNÉ NEBO KRUHOVÉ POTRUBÍ
- 1.1 INTERIÉROVÁ PARAPETNÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA O VÝKONU MAX. 4105m<sup>3</sup>/hod  
Hladina hluku: 35 / 30 LpA Hladina akustického tlaku v 1m doba dozvuku 0,9s  
Účinnost rekuperace při referenční průtoku: MIN. 83%  
NARIŽENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018 splňující  
VČETNĚ VESTAVĚNÉHO ELEKTRICKÉHO OHŘÍVAČE A VÝPARNÍKU CHLADIVA
- 1.2 PŘÍVODNÍ ŽALUZIE 800x500mm
- 1.5 TLUMIČ HLUKU 500x500 – 1500mm
- 1.9 PROTIPOŽÁRNÍ Klapka 500x500mm



ZODP.PROJEKTANT: MARTIN FEJK		MAFEP energo s.r.o.  VERDEK 61 DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM 544 01 IČO: 287 86 165
VYPRACOVAL: MARTIN FEJK		
STUPEŇ: DPS	PROFESE: VZDUCHOTECHNIKA	
INVESTOR: MĚSTO VRCHLABÍ, ZÁMEK č.p.1, 543 01 VRCHLABÍ		
Vrchlabí, Krkonošská ul. č.p. 272 Rekonstrukce objektu, vestavba družiny a snížení energetické náročnosti objektu.		DATUM: 10/2023
ŘEZ A–A		FORMÁT: 4x4
		MĚŘ.: 1:50
		Č.VÝKR.: D.1.4-VZT4